



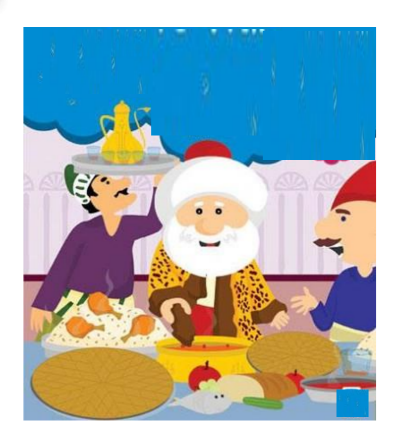
2020

# ILKOKUL

30 KASIM - OY ARALIK







#### YE KÜRKÜM YE

Akşehir' de bir pazar günüymüş. Nasrettin Hoca günlük giydiği elbiseler ile davet edildiği düğün ziyafetine gitmiş. Düğün yerinde kimse kendisine aldırış etmemiş, onu karşılamamış. Canı sıkılmış Hoca'nın. Bir koşu evine dönüp bayramlık kürkünü geçirmiş sırtına. Kürk o kadar yeniymiş ki pırıl pırıl parlıyormuş. Hoca hemen düğün yerine gelmiş. Onu kürküyle görünce büyük bir saygı göstermişler. Başköşeye oturtmuşlar. Önüne tabak tabak yemekler sıralamışlar. Hoca kürkünün ucundan tutup çorba tasına daldırmış birden.

- Ye kürküm ye diye bağırmaya başlamış.
  Düğün sahipleri şaşırıp sormuşlar:
- Ne yapıyorsun hoca efendi, kürk yemek yer mi hiç?
  Hoca :
- -Madem ki bütün saygı ve ikram kürküme yapılmıştır. Öyleyse yemeği de o yesin! Demiş.



#### Sorular:

1.	Parçadaki olay ne zaman geçiyor?	; `						
2.	Parçadaki olay nerede geçiyor?							
3.	Parçada kimler var?							
4.	Nasrettin Hoca nereye gitmiş?							
5.	Nasrettin Hoca düğün ziyafetine ne giyinerek gitmiş?							
6.	Düğün yerinde ne olmuş?							
7.	. Nasrettin Hoca'nın canı neye sıkılmış?							
8.	Nasrettin Hoca bir koşu ne yapmış?							
9.	Kürk nasılmış?							
10	. Nasrettin Hoca birden ne yapmış?							
11	. Nasrettin Hoca ne diye bağırmış?	•						
12								
13	. Nasrettin Hoca ne cevap vermiş?							
14	. Düğün sahiplerinin yaptıkları doğru mudur? Neden?							

#### **SORU İŞARETİ**



1- Soru cümleleri soru ekleriyle "mı, mi, mu, mü"

2- Soru cümlelerinde kim, nerede, ne zaman, niçin, nasıl, neden, hangi gibi soru kelimeleri bulunur.

Cümlelerde bu kelimelerden biri varsa sonuna soru işareti konur. Soru işaretinden sonra gelen kelime büyük harfle yazılır.

Aşağıdaki soru cümlelerinde boş bırakılan yerlere uygun soru kelimelerini ekleyiniz.

kim - nerede - ne zaman - niçin - nasıl - neden - hangi -mı

Okullar kapand	l?							
Aliağlıyor?								
Annem akşamapişiriyor?								
Annem pazardan aldı?								
Babanişe gidecek?								
Yarın okul var?								
Akşam size gelecek?								
Beden dersinde yaptınız?								
Aşağıdaki cümlelere uygun sorular yazalım.								
Siirt'te yaşıyoruz.	Akşem erkenden uyuyorum							
,								
Saat 12:00'da canlı dersim var.	Öğretmenler gününü kutladık.							
Yarın matematik dersim var.	Ödevlerimi zamanında yaparım.							
Haftaya Adana'ya gideceğim.	En sevdiğim ders resim.							

#### Aşağıdaki eş anlamlı kelimeleri eşleştiriniz.

AR GE

güçlü

ihtiyar

kafa

kelime

fakir

yurt

bedava

rüya

hasret

vakit

baş

sözcük

yoksul

yaşlı

kuvvetli

özlem

düş

zaman

parasız

vatan

#### Aşağıdaki kelimelerin eş anlamlarını işaretleyiniz.

yurt

okul

beyaz

vatan

ulus

aile

armağan

oyuncak

mektep

koyu

karanlık

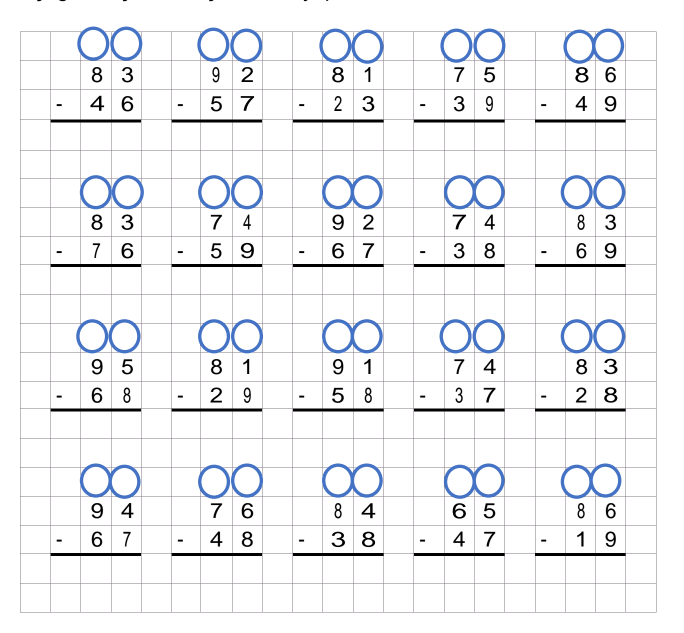
ak



# ONLUK BOZARAK ÇIKARMA İŞLEMİ

Geçen hafta verilen ödevde onluk bozarak çıkarma işlemini öğrenmiştik. Şimdi tekrar zamanı...

Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapalım.





# ZİHİNDEN ÇIKARMA İŞLEMİ

HATIRLAYALIM: 10'un katı olan sayıları hatırlayalım.

10'un katı olan sayıları zihinden çıkarırken;

İlk önce onlukları çıkarırız.

Onlukları çıkardıktan sonra bulduğumuz sayının sağına yani birler basamağına 0 (sıfır) ekleriz.

Aynı işlemi alt alta çıkarma işleminde de uygulayabiliriz.

	5	0
-	2	0
	3	0

10'un katı olan sayılarla çıkarma işleminde önce onluklar çıkarılır. Sonra bulunan sayının birler basamağına 0 (sıfır) yazılır.

Aşağıdaki zihinden çıkarma işlemlerini yapalım. (unutmayın önce onluklar çıkarılacak, bulunan sayının birler basamağına 0 (sıfır) yazılacak)

70-40=..... 80-30=....

60-20=..... 90-40=....

50-10=..... 40-20=.....

90-70=.... 80-80=....

30-20=..... 50-40=.....

	0	_		_			0	_		7				_	
	8	0		9	0		8	0		7	0		8	0	
-	4	0	-	5	0	-	2	0	-	3	0	-	4	0	
	8	0		7	0		9	0		7	0		8	0	
_	7	0	-	5	0	-	6	0	_	3	0	_	6	0	
	0	0		0	0		0	0		7	0		0	$\mathbf{O}$	
	9	0		8	0		9	0		7	0		8	0	
-	6	0	-	2	0	-	5	0	-	3	0	-	2	0	
	9	0		7	0		8	0		6	0		8	0	
-	6	0	-	4	0	-	3	0	-	4	0	-	1	0	



## VERİLMEYENLİ TOPLAMA İŞLEMİ

#### HATIRLAYALIM:

	5	3	Toplanan	$\Longrightarrow$
+	1	6	Toplanan	
	6	9	Toplam	$\Longrightarrow$

Bir toplama işleminde verilmeyen toplananı iki farklı şekilde bulabiliriz.

1) Verilen toplananın üzerine, toplam sayıya kadar sayarak verilmeyen toplananı bulabiliriz.

Yukarıda verilen işlemde 6 sayısını cebimize koyup, 15 sayısına kadar sayarsak verilmeyen toplananı yani u buluruz.

6 sayısının üzerine 9 sayma yaptığımız için ☐ sayımız 9 olur.

Toplananların yerinin değişmesi sonucu değiştirmez. Aynı yöntemi iki basamaklı sayıları toplarken de uygulayabiliriz.



	4	3
+		
	7	9

Yukarıdaki işlemde verilmeyen toplananı bulmak için önce birler basamağını 3'ten 9'a kadar sayarak verilmeyen toplananın birler basamağını buluruz.

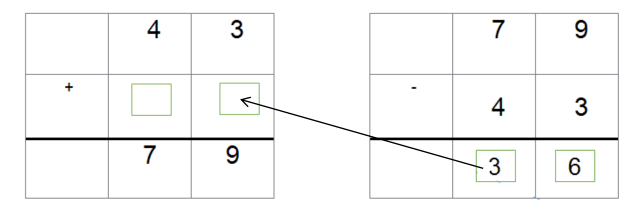
(3'ten 9'a kadar sayarsak; 4-5-6-7-8-9. Yani 6)

Sonra onlar basamağını 4'ten 7'ye kadar sayarak verilmeyen toplanan onlar basamağını buluruz.

(4'ten 7'ye kadar sayarsak; 5-6-7. Yani 3)

Onlar basamağı 3, birler basamağı 6 ise; = 36 sayısına ulaşırız.

2) Verilmeyenli toplananda verilmeyeni bulmak için kullanacağımız 2. Yöntem ise toplam sayıdan verilen toplananı çıkarmak olacak.



Çıkarma işleminin sonucunu verilmeyenin yerine yazarız.

Aşağıda toplama işlemlerinde verilmeyen toplananları bulalım.

	6	4		2	3		6	7		7	8		4	2	
+			+			+			+			+			
	8	6		7	9		8	9		9	9		7	5	
	5	0		6	1		6	2		2	7		7	9	
+			+			+			+			+			
	6	8		7	6		8	4		9	8		8	9	
	6	5		7	5		6	6		1	3		2	4	
+			+			+			+			+			
	9	8		8	7		8	9		6	8		5	7	
	4	6		6	3		3	4		5	3		6	7	
+			+			+			+			+			
	8	9		9	6		5	9		7	4		8	9	
	7	2		4	1		2	2		3	3		6	8	
+			+			+			+			+			
	9	5		5	8		6	5		7	5		8	9	



#### **AKRABALARIMIZ**

Kan yoluyla ya da evlilik yoluyla birbirine bağlı olan insanlara **akraba** denir. Bizim birçok yakın akrabamız vardır. Bu akrabalarımız anne tarafından ya da baba tarafından olabilmektedir. Şimdi yakın akrabalarımız kimlerden oluşuyor bunlara bakalım.

- Dede
- Anneanne
- Babaanne
- Teyze
- Hala
- Amca
- Dayı
- Kuzenler



Bunların dışında ayrıca **yenge** ve **enişte**lerimiz de bizim akrabamız sayılır. Akrabalarımızla beraber güzel vakit geçiririz ve bazen onlara misafirliğe gideriz. Bazen de onlar bize misafirliğe bize gelir.

Bizimle en yakın kan bağı olan insanlar aile bireylerimizdir. Mesela kendimizden büyük olan erkek kardeşimize **ağabey** deriz. Kendimizden büyük olan kız kardeşimize ise **abla** deriz. Eğer erkek ve kız kardeşlerimiz kendimizden küçük ise onlara da **kardeş** deriz. Ayrıca birden çok kardeşimiz ve abla ya da ağabeyimiz olabilir.

Ailemiz içerisindeki en büyük insanlar ise anne ve babalarımızdır. Biz bu şekilde çekirdek aile oluyoruz. Yani bize en yakın olan insanlar ağabey ve abla ile kardeşlerimiz, anne ve babalarımızdır.

Kan bağımız olan diğer insanlar ise akrabalarımız olur. Aynı zamanda akrabalarımız birbirleri ile kardeş olabilirler. Şimdi Akrabalarımız içerisinde kim kiminle kardeş ya da yakın akraba onları öğrenelim.



- Annemin kız kardeşine teyze derim.
- Babamın erkek kardeşine amca derim.
- Annemin erkek kardeşine dayı derim.
- •Babamın kız kardeşine hala derim.
- •Annemin annesine anneanne derim.
- Babamın annesine babaanne derim.
- Dayımın ve amcamın eşine yenge derim.
- Halamın ve teyzemin eşine enişte derim.

Göründüğü gibi akrabalarınız kendi içerisinde yakın akraba olabilir ya da evli olabilirler. Böylece biz hep beraber çok büyük bir akraba ve aile oluruz. Onlarla sık sık görüşürüz ve bayramlarda giderek büyüklerimizin ellerinden öperiz. Onlarla bayramlaşırız ve güzel bir vakit geçiririz.



Yeğenlerimiz teyzemizin çocukları ya da halınızın çocukları olabilir. Aynı zamanda dayımızın ya da amcalarımızın çocukları olabilir. Onlar hemen hemen bizimle aynı yaşta olurlar. Onlarla güzel vakit geçiririz ve beraber oyunlar oynarız.

Akrabalarımızı sevmeliyiz ve saymalıyız. Onlara kötü durumlarında yardım etmeliyiz. Onlar da bizim kötü durumlarımızda yardım ederler. Akraba olmak hem kan bağı olduğunu gösterirken hem de birine yardım etmek anlamına gelir.

Hala

A-)Öğrend	_	bilgiler	doğrultus	sunda	aşağıda	aki	soruları	
yanıtlayınız	Z.						A	
1- Annemin	kız ka	rdeşine			der	im.		
2- Babamın erkek kardeşine derim.								
3- Annemin	erkek	kardeşir	ie		deri	m.		
4- Babamın	kız ka	rdeşine			der	im.		
5- Babamın								
6- Annemin	annes	ine			der	im.		
<b>7</b> - Babamın								
8- Dayımın								
9- Halamın		_						
10-Halamın	•	-						
	-	-0111111,	amoamm	ve a	аупппп	ζO.	Jananna	
11- Benden	_	kız karc	lecime			dar	im	
12- Benden	•		•					
	-		-					
13- Amcam								
14- Babamı								
15- Halamır					-			
16- Teyzem	ıın Kızı	benim b	abama		aiye	se	sienir.	
B-) Aşağıda	aki yal	kın akral	oalarımızıı	n açıkl	amasını	ya	nlarına	
yazınız.								
Dede								
Amca								
Dayı								
Teyze								
Teyze						••••		
D.1								
Babaanne						• • • •		
Babaanne								



#### **DEĞERLENDİRME SORULARI**

- 1. Aşağıdakilerden hangisi akrabalık ilişkilerini zayıflatır?
- **A-)**Akrabalarımızı sık sık ziyaret etmek.
- B-)Mutlu ve üzüntülü zamanlarda yanlarında olmak.
- C-)Akrabalarımızı hiç hatırlamamak.
- 2. Aşağıdakilerden hangisi yakın akrabamız değildir?
- A-)Komşu
- B-)Dede
- C-)Kuzen
- 3. Aşağıdaki ifadelerden hangisinde akrabalık ilişkilerinde olmaması gereken bir durum yaşanmıştır?
- A-)Amcamın oğlunun düğününe gitmedim.
- B-)İlkokul öğretmenimle telefonda sık sık konuşuyoruz.
- C-)Dün akşam hasta olan bir arkadaşımı ziyaret ettim.
- 4. Aşağıdakilerden hangisi akrabalar arasında dayanışmaya örnek bir davranıştır?
- **A-)**Kuzenimizin doğum gününe katılmak.
- B-)Akrabalarımızla konuşmamak.
- C-)Akrabalarımızı ziyaret etmemek.
- 5. Aşağıdaki ifadeler doğru-yanlış olarak değerlendirildiğinde hangisi doğru olur?

(	) Akrabalarımızın h	
	)Kuzenlerimizin so	runları bizi ilgilendirmez
$\nearrow$	Akrabalarımız da	bizi ziyarete gelebilir.

**A-)**Y-Y-D

**B-)**D-Y-D

**C-)**D-D-Y



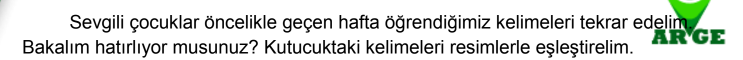
- 6. Anne, baba ve çocuklardan oluşan topluluğa ne ad verilir?
- A-)Aile
- **B-)**Ev
- C-)Hane
- **7.**Annemizin ve babamızın kardeşlerinin çocukları bizim neyimizdir?
- A-)Yeğen
- B-)Kuzen
- C-)Kardeş
- 8. Anne, baba ve çocuklardan oluşan aile çeşidi hangisidir?
- A-)Geniş aile
- B-)Büyük aile
- C-)Çekirdek aile
- 9. Ailede anne, baba ve çocukların yanı sıra dede, nine gibi diğer aile büyüklerinin de bulunduğu ailelere ne ad verilir?
- A-)Geniş aile
- B-)Çekirdek aile
- C-)Küçük aile
- 10.Çekirdek ailede hangisi bulunmaz?
- A-)Anne
- **B-)**Dayı
- C-)Baba
- 11. Aşağıdakilerden hangisi annemizin kardeşidir?
- A-)Amca
- B-)Hala
- C-)Teyze

## ÖDEU TAKIP SISTEMI



- 12. Aşağıdakilerden hangisi babamızın kardeşidir?
- A-)Hala
- B-)Teyze
- C-)Dayı
- **13.**Annemizin erkek kardeşine ne deriz?
- A-)Dede
- **B-)**Dayı
- C-)Amca
- 14. Babamızın erkek kardeşine ne deriz?
- A-)Komşu
- **B-)**Dayı
- C-)Amca
- **15.**Annemizin kız kardeşine ne deriz?
- A-)Teyze
- B-)Hala
- C-)Anneanne
- 16.Babamızın kız kardeşine ne deriz?
- A-)Teyze
- **B-)**Hala
- C-)Anneanne

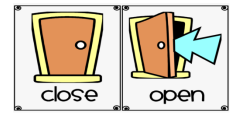
#### UNIT 3 IN THE CLASSROOM (SINIFTA)



classroom, open, close, turn right, turn left, sit down, stand up, open the window, cut, glue/stick, draw, paint/colour, close the door



























#### Şimdi de yeni cümleler öğrenelim.







Thank you: Teşekkür ederim.

You are welcome: Rica ederim, bir şey değil.

I am sorry : Özür dilerim / Üzgünüm

Excuse me? : Pardon? / Anlamadım? / Afedersin.

## A) Match. (Eşleştirin.)

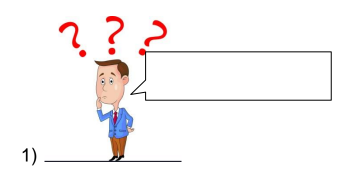
- 1- Excuse
- 2- Thank
- 3- You are

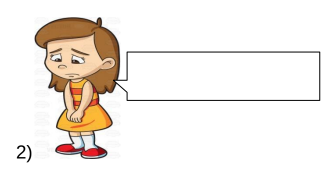
- a) welcome.
- b) me.
- c) you.

# B) Kim ne söylemiş olabilir? Konuşma balonlarını aşağıdaki uygun ifadelerle dolduralım.

# I am sorry. Excuse me?

# **Thank you. You are welcome.**



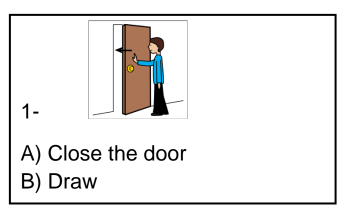




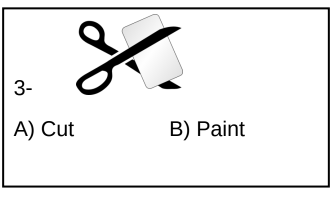
## ÖDEU TAKIP SISTEMI

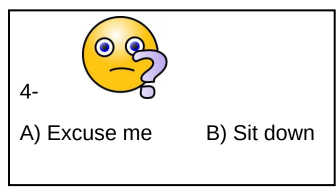


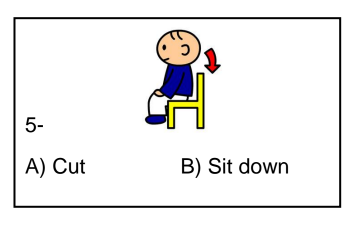
#### C) Chose the correct answer.(Doğru cevabı işaretleyin.)

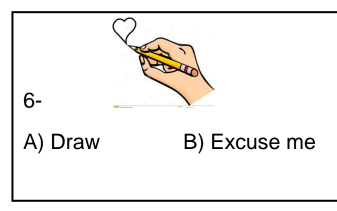


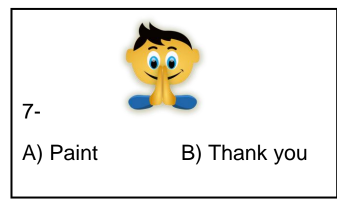


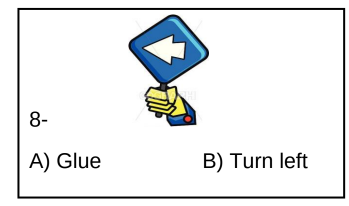


















Sınıflarımız yerlerini...

...ekranlara bıraktı



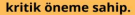


Bazen bu ekranla karşılaşıyoruz. Derse bağlanmak ile ilgili problemler yaşadığında tekrar denemekten vazgeçme.

Hepimizin zaman zaman bu problemi yaşadığını hatırla.

#### Uzaktan eğitimde de yüzyüze eğitimde olduğu gibi...

- Derse hazırlık
- Canlı derslere katılım
  - Ders takibi
  - Ödevlerin takibi ve tamamlanması











Uzaktan eğitim sürecinde en büyük destekçin ailen ve öğretmenlerin... Zorlandığın zamanlarda yardım ve destek istemekten çekinme



#### CANLI DERSİN BAŞLIYOR...



Canlı ders başlamadan masanı ve ders araç gereçlerini hazırlamayı unutma

Canlı ders sırasında sınıf kurallarımızın hepsi geçerli :)

Canlı derslerde söz isteyerek ,konu ile ilgili sorularını sormayı ihmal etme.



Konuyu tam olarak anlaman, ödevlerini yaparken işini kolaylaştırır



## ÖDEU TAKIP SISTEMI





#### **ANSWER KEY**

A.

**1-** b **2-** c **3-** a

<u>B.</u>

1- Excuse me

2- I am sorry

3- Thank you

4- You are welcome

<u>C.</u>

1- A 2- A 3- A 4- A

**5-** B **6-** A **7-** B **8-** B

#### **HAYAT BİLGİSİ**

- 1.C 11.C
- **2.**A **12.**A
- **3.**A **13.**B
- **4.**A **14.**C
- **5.**B **15.**A
- **6.**A **16.**B
- **7.**B
- **8.**C
- **9**.A
- **10**.B